

Televes se reserva el derecho de modificar el producto

Tramo intermedio, Zinc + RPR

Torre 360

Tramo intermedio de 3m para la formación de una torre de la serie 360.

Ref.3087

Ref. lógica

TMIT360

EAN13

8424450136690

Destaca por

- Sistema de anclajes mediante racores
- Soldadura robotizada
- Altura máxima de la Torre 360: 57m (según condiciones de cálculo)

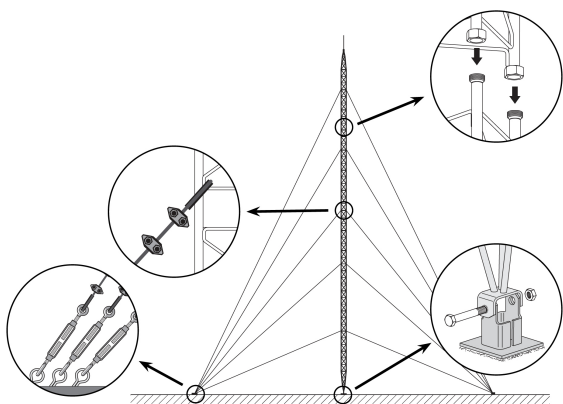
Características principales

- Tratamiento de zincado + RPR
- Acabado en color gris

Información adicional

(Haga clic para ver la imagen)

Detalles de montaje



Consiste en fijar a la base el tramo inferior y colocarlo en posición vertical nivelándolo. Posteriormente se van montando los tramos intermedios sucesivos, que estarán equipados con los vientos correspondientes; el montaje se realiza escalando los tramos ya colocados e izando posteriormente el tramo que se va a colocar, ayudándose de utillaje de elevación adecuado.

Especificaciones técnicas

Superficie enfrentada al viento	m ²	0,438
---------------------------------	----------------	-------